

# Trappe de toit RHTG9024 avec escalier fixe GS50

## Certifications:

CE ETA-18/0831

Aboma Certificat

## **Trappe de toit type RHTG9024**

*Couvercle vitré, isolé avec verre HR+++*

Dimensions intérieures standard: 900 x 2400 mm (Côté charnière = côté long)

Poids: 221 kg

## Gorter® complètement assemblé avec:

- Construction isolée avec coupure thermique
- Verre résistant à la chute et anti-effraction
- Une poignée diagonale offre une bonne prise lors de la montée et de la descente
- Étanchéité périphérique au vent et à l'eau
- 2 puissants moteurs électriques

## Performance selon CE (ETA-18/0831):

- Valeurs d'isolation du verre HR+++ :  $U \leq 0,500 \text{ W}/(\text{m}^2.\text{K})$
- Valeurs d'isolation (EN-ISO10077-2)  $U_w \leq 0,83 \text{ W}/(\text{m}^2.\text{K})$
- Isolement acoustique (EN-ISO 717-1:2013): 27 dB
  
- Perméabilité à l'eau (EN 12208): Classe E 650
- Résistance au vent (EN 12210): Classe E 2400
- Résistance aux charges de neige (EN 1991-1-3): 5 kN/m<sup>2</sup>
- Impact (EN 13049): Classe 3



# Trappe de toit RHTG9024 avec escalier fixe GS50

- Imperméabilité à l'air (EN12207): Classe 4

## Traitement de surface:

Revêtement en poudre en RAL 9005/RAL 9010 (extérieur) en RAL 9010 (intérieur).

## **Escalier fixe type GS50**

Gorter®, complètement assemblé. En aluminium anodisé.

## Hauteurs d'étage entre: ..... mm

- Hauteur standard 2500 mm (50°) - 3000 mm (66°)
- L'inclinaison est réajustable de 50° - 66°

## Marches:

- Dimensions (mm): 730 x 175 x 45
- Au profile antidérapant

## Accessoires:

- Collier de fixation au sol et plafond ou ouverture du toit
- 2 Rampes, complètement avec supports verticales

*ATTENTION: prêt pour montage en œuvre.*

